INDEX OF CLAIMS

	iected N	Non-elected
Rej	Journa	Interference
Allo	nceled A	Appeal
- (Infougit Huttleral) Car	stricted	Objected

	1															IN	DE	ΞX	()F	
	7			u											R	ejec	tec				
100	in i		js.		r,	 ≅ .				••••			••••			llov			٠.		
	7	1	٠.	(* 24. (*)		د د	Τ).	hŗ	ou	gh	nu	me	ra	I)	.C R	anc est	ele: rict	o ed			
eria es	i iy	3.	3	y : E		Ť.	, ¢	••••	. ,			2,	· ·	·····	•			٠.,		٠.:	
Clai	<u>'</u>	, P.			. €	ate	 e :,	-	Ė	•					Cla	im					_
ीर्ज	- 6	٩ij	_	1	Ī		[e]	1	T;	1	×	;	0			la!	,				į
Final	original F	واما	0	1			10.1 11.1	à,	1	٠.	,				Final	Original				-	
		ام	52	3			, . ,,•	-	+	+	-				11	51	-		†	7	_
	q.			7		· .	1.6	1	1	1		Ė	١		ξ:::	52			1		_
	1	11	Ħ								;	Ŀ			,	53	1	L	1	\dashv	
			1	74		11,	37	Ŀ	4	4	+	ŀ	1		-	54 55		╀	+	\dashv	-
	4	4	44	1561 333	<u>} </u>	10% 16%	-	+	+	\dashv		-	1	7	۲,	56	-	†	1		Ī
		4				÷, ,	Ė	Ť		1	Ť		1	٠.		57	-	I	\exists		L
<u> </u>	7		1.	i^{j}	5.7	12	1	I		3		Ľ]	· 		58	-	4	-	_	L
	· Þ	ĭ	Z			1	1	4	<u>, </u>	7.1	_	1	4	:-	-	59	-	+	-	-	ŀ
* 12.2 **	4		N	5	4 4	1	+	+		1 i.	-	+			1:	6	_	†	, ,	Γ	t
73 197 1 1 3	11	H	Ŋ	7.		¥	↾	4	,	33	1	1		j.,		6	_	1			I
	1	1			16	Į,					Ŀ			ŀį.	,	6		4	1	3	+
. 🖫	1	Т	1		ě	1	N.	1		12.	1	9 to	ات	12		6		4	<u> </u>	-	t
	Į.	۴	¥	N		7	1	+		3	F				۲			٦			1
	116	4	1	T.	11		1	1	i it	7	Ŀ			,	-	6	_	-	-	L	1
	16	_		1	17	Ţ.		Ÿ	1	Ŀ	1	_	A · p	ئان رۇغ	1	-	-	_		╀	1
大区	18	_	9 1	П	4	1	-1	,	_	L	+	+		*	+	1	9	-	_	+	1
	20	٠,	4-	-11	1.,	_	-	4	4.	-	+	+	•		ŀ		71	-	<u> </u>	+	+
: 	2	-		+	-	+	+		-	+	\dagger	+	÷	1	t	-	72	_			
	2	_	+	1	1	ŀ	1				1	\exists	Ξ]	ſ	_	73		Ŀ	4	_
<u> </u>		4	I	Ī	Ļ	1	1	:	L	4	4	4	_		}	-	74 75		┝	╬	_
	$\frac{1}{2}$		+	4	4	+	-	-	+	╁	+	+	_	1	ł		76	_	t	†	_
	2	7	1	+	+	+	+	_	Ť.	+	1	\neg		1	ŀ	_	77	_	I	1	
		8	-			1		÷		I]		4	78	_	1	+	_
. [9	1					_	\downarrow	4	4		١.	-		\dashv	79 80	-	╁	+	
	_	30	+	+	1	+		Ė	+	+	\dashv		H	\dashv	Ì	-	81	-	t	+	_
;		31 32	-	+	7	+	-	H	\dagger	†	\neg						82		I	\Box	_
•		33	7	1	1		_		I	\Box			L]			83	-	+	4	
		34	\Box	· ·				L	\downarrow	+	_	<u> </u>	┞	\dashv		_	84 85	╀	+	ᆉ	-
5		35 36	+	+	4	-	_	├	+	-	_	┝	t	\dashv		┝	86	-	1		_
		37	+	┪	+	-	┢	t	†	_	_		1				87	4-	Ţ		_
		38	T						I		_	L	Ţ	4		┡	88	-	4		H
		39			_		-	╀	4		_	╄	+	ᅴ		-	90		+		ŀ
-		40	Ц		4		┡	╀	4		H	╁╴	╁	ㅓ		-	9	-+-	+		r
	با	41 42	-	\dashv		_	╁╌	╁	-		\vdash	十	†	ㅓ		t	9:	2			I
	\vdash	43	-	Н		\vdash	†	İ		_			1				9	-	4	_	1
		44	_				L	1		_	Ĺ	4	4	_		\vdash	9	4	_	H	+
`,		45	-	_	<u> </u>	-	+	+	_	<u> </u>	+	+	+			-	_	6	_	-	+
	-	46		+-	\vdash	\vdash	+	+		-	\dagger	\dagger	1			1	-	7	_		Ī
	-	48	_	-	-	1	1	1	_		I	1	1	_			_	8	_		1
		49	上			L	Ţ	1	_	Ĺ	1	4	_			+		9		+	+
	L	50	<u> </u>	1_		1				1_		L		_	J	_	_10	~~			_

			•				•	٠.	٠.	• •	:	•			•	٠.	1	,				Ė
ſ	CI	ai	m	Γ				٠.	-		D	ate	•	_				_	÷	4	٠.	
1	Final	1	Original			.;												; ;			1	
: }	-	+	51	-	7	_	t			٦	١,	1	_	1		Γ			I			
۱.	ξ:	1	52		7	٠.	1		_				:		1	I	-	L	1		٠	
- }	7	1	53		7		t		Γ		Γ		_		7	I						
	_		5	4	1		Ī		i	_	Γ					1		L	4			
,	•		5				I		L		L				┕	1		L	4			
			5			_	1		L		L	_	L	_	_	4	_	L	+		ľ	,
•		_	5			L	4		L	_	1	_	L	_	Ŀ	+	_	+	-	_	1	
. •	L		5	_		_	4	-	1	-	╀	_	╀	-	┝	+	-	ł	-	-	1	į.
	L	_	-	9	_	ļ.	4		1	-	+	_	╀	-	ŀ	7	•	+		┝╌	1	ŀ
	L			0 31		1.,	4	_	+		+	-	╁	_	╁	1		t	_		1	
サース ラスをはない これのかい けいこう			1	2		۲	_	-	+		+	÷	t		1	1	_	1	-	1.	1	: ,
á.		-	1	33	4	H	4	14 99		, ;	1		t	, •	1		1	1	ŧ,		1	rii L
7	ŀ	÷	-	34	. X		- 1	-	1	-	1	1	t	e.			7,		<u>;</u>		1	¢
	г	7.7	_	55				1	1	1.	1			_	1		-	-	₹,		٦	•
	ŀ			36			<	-			1				1	۲			Q.]	,
	ŀ	7		37	1	1				37	7	-	1	;						j;-		
1	-[68	1	1	:	Τ		1	•				Ι		L			E	4	14
	1	7	1	69	Τ	T		Γ	-						1	٠.	L	- 1	·	\perp	4	ř
	ı			70		T		Γ					-		1			_	Ŀ	L		ί
•	١	7		71	-	1		T	_			L					L	_	L	1		•
		Г	٦	72				Ι		L	_	L		L	1	_	L	_	L	4		
		Г	٦	73	1	$oxed{\mathbb{I}}$		I		L		L	_	L	4		1	_	-	4		
		C		74				\perp	٠	l		1	_	L	4	_	+	_	1	4	_	-
				7		_	_	1		1	_	1		L	4	_	+	_	╁	+	_	1
		L		76		_	_	4	_	+	_	+	_	+	ᅱ	-	+	_	╀	+		1
	•	L	_	7		4	_	4	_	4	-	+		╀	\dashv	-	+	_	+	+	-	1
	•	F	_	7		4	_	+	-	+	-	+	-	+	-	_	+	-	$^{+}$	+	_	1
		-		7	0	-	H	+	_	+	-	+		+	-	_	+	-	t	+		1
		ŀ		_	1	_	┞	+	-	+	-	+	-	t		H	+		†	7	_	1
1		ŀ	_	_	2	_	H	+	-	1		+	_	t		-	1	_	†	7		1
1		t		_	3	_	t	7	-	1	_	7		1		T	7		1]
1		ł	_		4	_	t	7	_	٦		1		1		Γ		_]
1		Ì	_	E	35		T	_	Г							I		_	1			╛
1		Ī		8	36		Ι		L			╛	<u>_</u> .	4	_	1	_	L	4	Ц	-	4
1		ĺ		_	37		1		L	_	L		L	_	_	1		L	4		L	-{
]		ı	L	_	38	_	1		Ļ		L		L	_	-	+	_	H	-	_	\vdash	\dashv
			L	_	89	L	1		L	_	Ļ	_	L	_	-	+		H	4	_	┞	ᅱ
			L	_	90	L	1		ļ	_	1		ľ	_	_	+		ľ	_	-	┝	4
╛			L	_	91	_	4		1		ļ	_	Ļ	_	<u> </u>	+		╀	_	┝	╀	_
_			L	_	92	L	4	_	ļ		+	_	╀		-	+	_	+	_	\vdash	t	_
4			L	4	93		4	_	+		+		+		+	+		+	_	\vdash	\dagger	
4			H	-	94 95	_	4	_	+		+	-	+		+	+	_	+	-	\vdash	+	
4			-	4	96	+	ㅓ		+		+	_	†	_	†	1	_	†	_	1	t	_
-			-	-	97	-	-	۲	+		1	_	ţ	_	T	7	_	†		Τ	1	
_			+	_	98	_		-	1	_	1		†		1	7	_	1	_	I	I	_
_			t	_	99	_	_		1		_	_]	_	Ι		Ĺ]		L	1	
	4		+		-	+	_	1	_	_	_		т		1.			1		1	-1	

Claim			Oi	oje	cté	d					: '	9				٠,	:3					3
Record R					٠.	. :			4,	۰٠, عد			1			- 1.7			• 1		ران راني	1
E	CI	ai	m		•		3		٠,	ţ	Dat	е				1	ı		_	1	4	1
ID 101 102 103 104 104 105 106 107 108 107 108 109 100 101 10		Ţ	7	Τ.	Τ	T		T	_	T			į		1		1		٠,			4
ID 101 102 103 104 104 105 106 107 108 107 108 109 100 101 10	a	١	ij	1	1	٠,		1	٠.	١	, ?	1	1	· Serve	1	ŀ,	ľ	3	1			, d
102	Ē	1	ō	-	1	1	•	1	'	1				L		1"	1		Ľ	4		J
103 104 105 106 107 108 109 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 130 131 132 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 145 146 147 148 149		1	10	1	T			1			: 1	_	_	Ŀ		à			L	_	. 1	1
103		:	10	2	1			1		1	,	1	Z,	Ŀ		33						7
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 149					T					١		ŀ	<u>, </u>	Ŀ					1.	_	ŀ	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 131 132 138 139 130 131 132 138 139 130 140 141 142 143 144 145 149	1	1	10	4	1				Z			I	-	L	1.1							
107 108 109 110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149	Γ		10	5	T		L	:			-	1	_	1							ľ	3
100 100 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Γ	_	10	6	I		L		Ĺ			1	` '	1	_	Ľ	_	_	-	_	Ġ	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Г				1	_	L		L		L	1		1	_	Ŀ		_	4	ra T	١.	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Г					٠,	L	:	L	^		1	_	1	_	L	ď		4		ķ	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	è			1		L		L	٠,						ľ			+		١.	ં,
113	E	_			_		l	_	L	٠,	١	_		4) a)	┰			-		1:	ં
113	Ŀ	_			`	,	1	_	L	_	l-			4		_					١,	4.4
113	L							1_	Ŀ	-	_	. ,		4	14	41	<u></u>	1	4		Ŀ	3
115	L	-					1	•	1	4.				Ц	1	4		H	4		١.	
116		_			٧		1	* •			12	-		_	+	4	-	1	-	1	٠ŀ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1	<u>'</u>					4	,	1	٠.	l.				7.	+			Ц	.n.	-[200
118						Ļ	4		+	_			1		1					1	1	n.
119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149 149 149					•		4	÷	+		+									7	4	
120	1	_			<u>.</u>	1	-		+	7.	٠.	_			1_			1	7		-41	3
121	1	1	-			F	-	ř	-	-	+	¥.	1	_	1	-1		+	1	1	Н	Υ,
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		_	_			T,	`	Ш	_1	<u>.</u>	+	_	ŀ	_	1			+				1 p
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		_			L	╀		_	4	_	+	-	+	-			-	+	- :	۲	4	, ·
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 145 146 147 148 149		_	_		_	+	•	L	4	-	+	-	+			_	H	+	-	₹		, ;
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		L				1	_	┞	_	H	+	_	╁	-	ť		H	+		╁		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L			_	+	_	╀	_	H	+		╁	_	+		_	+	-	+	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L	_		-	+	_	╀	_	┝	+	_	+	-	$^{+}$	-	1	-	_	†	_	١.
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		ŀ				+	-	╀	_	╁	1	_	1		+	÷	1		_	t		١.
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	٠	H	-	_	+	+		╁	-	+	┪	_	+	_	+	_			÷	T		Ť
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		H	-		_	+	-	t	-	t	-	-	1	_	†	_	t		Ī	†	: 4	١,
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		ŀ			-	+	_	+	_	t	-	-	1	_	1		1		Г	1		1:
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		H				+	_	†	-	t	_	r	Ħ	_	7	1	T	1	Г	1		1
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	٠	ŀ				+	_	†		t		r		-	1		T	- /	Г	1]
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		ł				-†	_	†		t	_	T	_	Г	1		T			7	_]
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		t				1		1	_	1	_	T	_	Γ			T		Γ	٦	7]
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		t	_			7		1		1		T	_				1	,	L		_	1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		Ì		13	6			٦	_	Ī		I				L	1		L			4
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		Ì		13	17					٦		I	_	L		L	4	٠	1	,	,	4
140 141 142 143 144 145 146 147 148		Ţ	_	13	8					1	_	1	_	L		L	_		1	- 1	_	4
141 142 143 144 145 146 147 148				13	39				L	_	_	1		1	_	L	4	•	1	_	L	4
142 143 144 145 146 147 148		1		14	10				L			1	_	1		L		_	1	_	L	4
143 144 145 146 147 148				14	41				Γ			1				L		L	1	_	L	_
144 145 146 147 148			Г				Γ				L			1		L		L	1	_	L	_
145 146 147 148 149			Г	1.	43				L		L.	_		1	_	L	_	Ŀ	1		Ļ	4
146 147 148 149				- 1			ĺ		Ĺ	_	L		L	1		1	_	L	4	_	Ļ	4
147 148 149				1.	45		I	_	Ī		Ĺ		L	_	_	1	_	L	4	_	4	4
148			Ĺ		_	_			1	_	L		L	_ļ	_	1		1	4	-	+	4
149				1_		_	1		l	_	L		L	_	_	1	_	1	4	_	+	_
	1				_	-	1		1		1		L	_	_	4	_	1	4	L	4	
] [150]]]]]	1		L				1	_	1	_	1	_	L	_	-	+	_	+	_	-	+	
	J		L	n	50		1	_		_	L	_	1_	-	_	_1			-	L_		_

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)